

Descripción para proyectos

- Emisor decodificador para buscapersonas RFTX14E.
- Diseñado específicamente para el envío de mensajes a receptores buscapersonas y utilizando protocolos para puerto serie populares en el mercado (MEP, SCADA, ESPA, MSP) dispondrá de una herramienta fundamental para mantener a su personal informado de lo que ocurre en su entorno de trabajo, ya sea hospitalario, industrial, hostelero o geriátrico. Dispone de entradas de contacto para el envío de mensajes mediante pulsadores o máquinas.
- Sintetizado ajustable en frecuencia y potencia hasta 5W en la banda UHF.
- Ciclo de Trabajo continuado del 100%.
- Protocolos TAP, ESPA 444, MEP y MSP, puerto serie Rs232.
- 7 Entradas de Contacto Programables.
- Códigos de Llamada POCSAG y Multitone Mk7.
- Soporta todos los tipos de receptor alfanumérico POCSAG del mercado.
- Fácil configuración por puerto serie.
- Peso 650g.
- Montaje sobremesa o pared.
- Dimensiones: 105(An) x 65(Al) x 175(P) mm.



Especificaciones

•Material	Aluminio
•Color	Negro
•Indicadores	Encendido, antena y transmisión
•Rendimiento de radio (Radio PLL sintetizado)	
•Rango de Frecuencia	430-470MHz
•Estabilidad de Frecuencia	+/- 2.5 ppm -20°C to +60°C
•Potencia de salida	Mas de 5W
•Ciclo de trabajo	Hasta 100%
•Impedancia normal	50Ω
•Espacios entre canales	12.5/20/25kHz
•Protección contra la desconexión de la antena (VSWR), máximo de 5 llamadas con la antena desconectada.	
•Opciones de antena	Cable para UHF independiente de 4 m
•Temperatura de funcionamiento	-20°C to +60°C
•Formato de código	Multitone Mk7 POCSAG (512 y 1200 BAUD)
•Mensajes alfanuméricos	De hasta 80 caracteres de largo
•Llamadas de grupo o equipo	Admite formato de equipo de hasta 10, 100 o 1000 receptores
•Contactos remotos	7 contactos configurables (circuitos no alimentados, resistencia máxima bucle 150)
•Dimensiones	168 x 60 x 105 mm
•Instalación	Superficie de sobremesa o pared